	MULTIPLE DEPENDENT CLAIM								SERVL NO.				FILING DATE		
· .				JLATION				APPLICANT(S)					<u> </u>		
				~~~		W 305	QAIM:						<u> </u>		
	^	AS FILED		APPENDERNY .		THE KETTA		<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	<del></del>	<del> </del>		
	DED	DEP	DID	70-829	cro	DEP	-	<del> </del>	NO.	DEP	DND .	DEP	PID .	<del> </del>	
		1	<del>- </del> -		<u> </u>		-	51	+	+	<del> </del>	╂	<del> </del>	+	
2					<del>- </del>	1	1	53	1	<del> </del>	<del></del>	+	<del> </del>	+-	
	<del> </del>	+		-	1		1	54	1	<del> </del>	<del>                                     </del>	† ·	1	+-	
5	1	1.	<del>                                     </del>	<del>-  </del> -	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	1	55	1		1			1	
- 6	<del>                                     </del>		<u> </u>		1		1	56							
7	1						]	57							
8								58	ļ	<b> </b>	<u> </u>		ļ		
9						<b>↓</b>	1	59	<del> </del>	<b> </b>	<b>-</b>	<u> </u>	<b> </b>	╁	
10	<del> </del>	3	1			ļ	-	60	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>			╁	
11	+	<del> </del>	<del> </del>		<del>- </del>	<del> </del>	-	61	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del> -	<del> </del>	+-	
12	<del> </del>	++	1	<del>- </del> -	1	<del> </del>	1 .	62 63	1		1	<del>                                     </del>	1	†	
13	<del></del>	+	<del> </del>	<del>                                     </del>	1	1	1	64	1	†	1	1		1	
15	1	<del>                                     </del>	1	<del>                                     </del>	1		1	65	L	<u> </u>					
16	1						]	66						<u> </u>	
17							1	67	1		-	3,7	<b> </b>	1	
18			1		<del>  </del>	-		68	ļ	ļ	<b> </b>		,	-	
19	1	<del> </del>	<del> </del>		<del>                                     </del>	<del> </del>	1	69		<del> </del>	<del> </del>	3440	<del> </del>	+-	
20			ļ			<del> </del>	-{	70		-	<del> </del>	<del> </del> -		+-	
21	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>		<del> </del>	<del> </del>	1	71 72	<del>                                     </del>	·	<del> </del>		<del> </del>		
22	<del> </del>	<del> </del>	1	+		<del> </del> -	1	73	<b> </b>					T	
23	<u> </u>		<del>                                     </del>	<del></del>	<u> </u>	<del>                                     </del>	1	74	<u> </u>		1				
25	1			1	1		]	75		·					
26								. 76	<u></u>		<b> </b>			<u> </u>	
27								77	<u>                                     </u>		ļ	* *		<del> </del>	
28	ļ	ļ	ļ	<u> </u>	<b>_</b>		1	78			<del> </del>			<del> </del>	
29	<b></b>	<b></b>	<b> </b>	<del>-</del>			-	79 80						-	
30	ļ	<del> </del>	<del> </del>	-	<del> </del>	<del> </del>	1	81			<del>                                     </del>				
31	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del> -		1.	<u> </u>		82							
33		<del>                                     </del>	<b></b>	1				83							
34			1	1			1	84							
35								85						<u> </u>	
36		<u> </u>	<u> </u>		<b> </b>	ļ	1	. 86			<b></b>			-	
37	<b></b>	<u> </u>	<b> </b>	<b>_</b>	ļ		1	87						<del>  </del>	
, J8		<del> </del>	<del> </del>	<del></del>	<b> </b>		1	88		·	<b> </b>			<u> </u>	
39	<b>}</b>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del> -			90							
40	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>			1	91							
41		<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del>			· .	92							
.43.		<b> </b>		1				93							
44								94		•					
45								95							
46		•1	<u> </u>					96						<u> </u>	
47		4	1	ļ		<u> </u>		97							
48			4	<del> </del>	<b> </b>			98	<del>-, - </del>	*:		<del></del>			
49		ļ		ļ	<b> </b>			99							
50	-7					<del>,</del>		100						•	
TAL IND.	3	J <b>I</b>	·	<b>]</b>				TOTAL IND.				_↓			
TAL P.	F/ -	v	4		•		- 1	DEP.					<del>~</del>	3501	
AMS	114			536,73		<b>39</b> 763	- 1	CLAMS	];	744		NA.			